



São Paulo, 04 de janeiro de 2022
N/REF.: EXCL 011/22

AOS ÓRGÃOS DE SEGURANÇA E DEFESA

REF.: DECLARAÇÃO DE EXCLUSIVIDADE

Prezados Senhores,

Apraz-nos informar a V. S^a. que de acordo com nosso melhor conhecimento, baseado em nossos registros de produtos e serviços de empresas produtoras de materiais de defesa e segurança, a empresa **IMBEL® - INDÚSTRIA DE MATERIAL BÉLICO DO BRASIL**, por intermédio de sua unidade de produção **Fábrica Presidente Vargas (IMBEL/FPV), CNPJ: 00.444.232/0003-09**, Av 15 de março S/N, Bairro Limeira, Piquete, SP, CEP16620-000 consta, até a presente data, como única fornecedora, no país, dos produtos e serviços:

1. Abrigo Modular de Campanha Super Leve (AMC – SL10i): Descrição: O Abrigo Modular de Campanha Super Leve (AMC – SL10i) com área útil de 10 m², integrante da Linha de Produtos de Alto Desempenho dos Sistemas de Abrigos Temporários IMBEL – SATi, atende aos seguintes requisitos: estrutura externa autossustentável; montagem rápida por içamento; conforto térmico; modularidade; confiabilidade; resistência a ventos fortes; estrutura tubular leve e intercambiável; cobertura em tecido técnico 100% sintético, duplo rip stop, com permeabilidade seletiva e estampa rajada padrão EB; habitáculo com retardo restrito à propagação de chamas; conexões rígidas com sistema de trancamento; e piso de fácil higienização. O AMC – SL10i atende também aos requisitos específicos adicionais: Produto Nacional tropicalizado e customizável; fornecido com sobreteto com forração térmica interna parcial; piso em PVC; *kit* elétrico: M1 (2 tomadas e 1 luminária), bivolt; *kit* de manutenção 1º escalão; jogo de bolsas para transporte manual pelo usuário; embalagem padrão; e *kit* de estaiamento. Poderão integrar o **AMC – SL10i** os seguintes opcionais: climatizador compatível, gerador compatível e dedicado, divisórias internas e estrados;

2. Abrigo Modular de Campanha Leve (AMC – L20i): Descrição: O Abrigo Modular de Campanha Leve (AMC – L20i) com área útil de 20 m², integrante da Linha de Produtos de Alto Desempenho dos Sistemas de Abrigos Temporários IMBEL – SATi, atende aos seguintes requisitos: estrutura externa autossustentável; montagem rápida por içamento; conforto térmico; modularidade; confiabilidade; resistência a ventos fortes; estrutura tubular leve e intercambiável; cobertura em tecido técnico 100% sintético, duplo *rip stop*, com permeabilidade seletiva e estampa rajada padrão EB; habitáculo com retardo restrito à propagação de chamas; conexões rígidas com sistema de trancamento; e piso de fácil higienização. O AMC – L20i atende também aos requisitos específicos adicionais: Produto Nacional tropicalizado e customizável; fornecido com sobreteto com forração térmica interna parcial; piso em PVC; *kit* elétrico: M2 (2 tomadas e 1 luminária), bivolt; *kit* de Manutenção 1º escalão; jogo de bolsas para transporte manual pelo usuário; embalagem padrão; e *kit* de estaiamento. Poderão integrar o **AMC – L20i** os seguintes opcionais: climatizador compatível, gerador compatível e dedicado, divisórias internas e estrados;

3. Abrigo Modular de Campanha Extra (AMC – X30i): Descrição: O Abrigo Modular de Campanha Extra (AMC – X30i) com área útil de 30 m², integrante da Linha de Produtos de Alto Desempenho dos Sistemas de Abrigos Temporários IMBEL – SATi, atende aos seguintes requisitos:

Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança
Av. Brigadeiro Luís Antônio, 2367 – 12º andar – Conjunto 1211 – Edifício Barão de Ouro Branco
Jardim Paulista – São Paulo / SP – CEP 01401-000
Tel./Fax: +55 (11) 3170-1860 – E-mail: abimde@abimde.org.br

www.abimde.org.br



estrutura externa autossustentável; montagem rápida por içamento; conforto térmico; modularidade; confiabilidade; resistência a ventos fortes; estrutura tubular leve e intercambiável; cobertura em tecido técnico 100% sintético, duplo *rip stop*, com permeabilidade seletiva e estampa rajada padrão Exército Brasileiro; habitáculo com retardo restrito à propagação de chamas; conexões rígidas com sistema de trancamento; e piso de fácil higienização. O AMC – X30i atende também aos requisitos específicos adicionais: Produto Nacional tropicalizado e customizável; fornecido com sobreteto com forração térmica interna parcial; piso em PVC; *kit* elétrico: M3 (4 tomadas e 2 luminárias), bivolt; *kit* de Manutenção 1º escalão; jogo de bolsas para transporte manual pelo usuário; embalagem padrão; e *kit* de estaiamento. Poderão integrar o **AMC – X30i** os seguintes opcionais: climatizador compatível, gerador compatível e dedicado, divisórias internas e estrados;

4. Abrigo Humanitário Básico (AH – B20i): Descrição: O Abrigo Humanitário Básico (AH – B20i) com área útil de 20 m², integrante da Linha de Produtos de Alto Desempenho dos Sistemas de Abrigos Temporários IMBEL – SATi, atende aos seguintes requisitos: estrutura externa autossustentável; montagem rápida por içamento; conforto térmico; confiabilidade; resistência a ventos fortes; estrutura tubular leve e intercambiável; cobertura em tecido técnico 100% sintético, duplo *rip stop*, com permeabilidade seletiva e na cor branca; habitáculo com retardo restrito à propagação de chamas; conexões rígidas com sistema de trancamento; e piso de fácil higienização. O AH – B20i atende também aos requisitos específicos adicionais: Produto Nacional tropicalizado e customizável; fornecido com sobreteto com forração térmica interna parcial; piso em PVC; embalagem padrão; e *kit* de estaiamento. Poderão integrar o **AH – B20i** os seguintes opcionais: climatizador compatível, gerador compatível e dedicado, divisórias internas e estrados;

5. Abrigo Modular Humanitário Completo (AMH – C30i): Descrição: O Abrigo Modular Humanitário Completo (AMH – C30i) com área útil de 30 m², integrante da Linha de Produtos de Alto Desempenho dos Sistemas de Abrigos Temporários IMBEL – SATi, atende aos seguintes requisitos: estrutura externa autossustentável; montagem rápida por içamento; conforto térmico; modularidade; confiabilidade; resistência a ventos fortes; estrutura tubular leve e intercambiável; cobertura em tecido técnico 100% sintético, duplo *rip stop*, com permeabilidade seletiva e na cor branca; habitáculo com retardo restrito à propagação de chamas; conexões rígidas com sistema de trancamento; e piso de fácil higienização. O AMH – C30i atende também aos requisitos específicos adicionais: Produto Nacional tropicalizado e customizável; fornecido com sobreteto com forração térmica interna parcial; piso em PVC; *kit* elétrico: M3 (4 tomadas e 2 luminárias), bivolt; *kit* de Manutenção 1º escalão; jogo de bolsas para transporte manual pelo usuário; embalagem padrão; e *kit* de estaiamento. Poderão integrar o **AMH – C30i** os seguintes opcionais: climatizador compatível, gerador compatível e dedicado, divisórias internas e estrados;

6. Barraca Humanitária para Defesa Civil (BH – DC 15.1i): Descrição: A Barraca Humanitária para Defesa Civil (BH – DC 15.1i) com área útil de 15 m² (para acomodar um núcleo familiar), integrante da Linha de Produtos Econômicos dos Sistemas de Abrigos Temporários IMBEL – EcoSATi, atende aos seguintes requisitos: estrutura externa autossustentável; montagem rápida por içamento; conforto térmico moderado; confiabilidade; estrutura tubular leve e intercambiável; cobertura em tecidos técnicos sintéticos com permeabilidade seletiva; habitáculo com retardo restrito à propagação de chamas; conexões rígidas com sistema de trancamento; e piso de fácil higienização. A BH – DC 15.1i atende também aos requisitos específicos adicionais: Produto Nacional tropicalizado e customizável; sobreteto e habitáculo majoritariamente em tecidos técnicos 100% sintético, com duplo *rip stop* e permeabilidade seletiva, na cor branca; piso em PVC; *kit* elétrico: M0 (1 tomada e 1 luminária), bivolt; embalagem padrão; e *kit* de estaiamento;

Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança
Av. Brigadeiro Luís Antônio, 2367 – 12º andar – Conjunto 1211 – Edifício Barão de Ouro Branco
Jardim Paulista – São Paulo / SP – CEP 01401-000
Tel./Fax: +55 (11) 3170-1860 – E-mail: abimde@abimde.org.br

www.abimde.org.br



7. Barraca Humanitária para Defesa Civil (BH – DC 15.2i): Descrição: A Barraca Humanitária para Defesa Civil (BH – DC 15.2i) com área útil de 15 m² (para acomodar um núcleo familiar) e uma varanda de 7,5 m², integrante da Linha de Produtos Econômicos dos Sistemas de Abrigos Temporários IMBEL – EcoSATi, atende aos seguintes requisitos: estrutura externa autossustentável; montagem rápida por içamento; conforto térmico moderado; confiabilidade; estrutura tubular leve e intercambiável; cobertura em tecidos técnicos sintéticos com permeabilidade seletiva; habitáculo com retardo restrito à propagação de chamas; conexões rígidas com sistema de trancamento; e piso de fácil higienização. A BH – DC 15.2i atende também aos requisitos específicos adicionais: Produto Nacional tropicalizado e customizável; sobre-teto e habitáculo majoritariamente em tecidos técnicos 100% sintético, com duplo *rip stop* e permeabilidade seletiva, na cor branca; piso em PVC; *kit* elétrico: M0 (1 tomada e 1 luminária), bivolt; embalagem padrão; e *kit* de estaiamento;

8. Conjunto Posto de Triagem de Grande Unidade (CPTrigGU – X60i): Descrição: O Conjunto Posto de Triagem de Grande Unidade (CPTrigGU – X60i) com área útil de 60 m², integrante da Linha de Produtos de Alto Desempenho dos Sistemas de Abrigos Temporários IMBEL – SATi, sendo constituído de: - 2 (dois) Abrigos Modulares de Campanha Extra (AMC – X30i), com área útil de 30 m², integrante da Linha de Produtos de Alto Desempenho dos Sistemas de Abrigos Temporários IMBEL – SATi, atende aos seguintes requisitos: estrutura externa autossustentável; montagem rápida por içamento; conforto térmico; modularidade; confiabilidade; resistência a ventos fortes; estrutura tubular leve e intercambiável; cobertura em tecido técnico 100% sintético, duplo *rip stop*, com permeabilidade seletiva e estampa rajada padrão Exército Brasileiro; habitáculo com retardo restrito à propagação de chamas; conexões rígidas com sistema de trancamento; e piso de fácil higienização. O AMC – X30i atende também aos requisitos específicos adicionais: Produto Nacional tropicalizado e customizável; fornecido com sobreteto com forração térmica interna parcial; piso em PVC; *kit* elétrico: M3 (4 tomadas e 2 luminárias), bivolt; *kit* de Manutenção 1º escalão; jogo de bolsas para transporte manual pelo usuário; embalagem padrão; e *kit* de estaiamento; - 2 (dois) climatizadores CLIMASATi – 3TR (36000 BTU); e - 2 (dois) geradores compatíveis e dedicados para os climatizadores CLIMASATi – 3TR (36000 BTU). Poderão integrar o CPTrigGU – X60i os seguintes opcionais: divisórias internas e estrados;

9. Nitrocelulose Militar - Alta Nitração: material fibroso, obtido através da nitração da celulose de algodão (linter). Utilizado na fabricação de pólvoras químicas. Apresenta-se umedecido em no mínimo 25% de água, em massa, com teor de nitrogênio entre 13,35 e 13,55%; e

10. Nitrocelulose Militar - Baixa Nitração: material fibroso, obtido através da nitração da celulose de algodão (linter). Utilizado na fabricação de pólvoras químicas. Apresenta-se umedecido em no mínimo 28% de água, em massa, com teor de nitrogênio entre 12,40 e 12,80%.

A presente informação é válida por 360 (trezentos e sessenta) dias e foi emitida por solicitação da empresa mencionada, conforme documentos em nosso poder, seguindo os trâmites previstos na Norma de Emissão que pode ser encontrada em www.abimde.org.br.

Atenciosamente,

Armando Lemos
Diretor Técnico

VÁLIDA ATÉ 30/12/2022

Obs.: Esta Declaração se destina a comprovação de exclusividade de fabricação de produtos e fornecimento de serviços em todo território nacional junto aos ÓRGÃOS DE SEGURANÇA E DEFESA, a confirmação da sua veracidade pode ser consultada no site da ABIMDE (www.abimde.org.br).

Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança
Av. Brigadeiro Luís Antônio, 2367 – 12º andar – Conjunto 1211 – Edifício Barão de Ouro Branco
Jardim Paulista – São Paulo / SP – CEP 01401-000
Tel./Fax: +55 (11) 3170-1860 – E-mail: abimde@abimde.org.br

www.abimde.org.br

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma Portal de Assinaturas Certisign. Para verificar as assinaturas clique no link: <https://www.portaldeassinaturas.com.br/Verificar/9DDD-4F19-C647-26A1> ou vá até o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código para verificação: 9DDD-4F19-C647-26A1



Hash do Documento

40BAE992986A46FA14CA3824DD22EC3ABF62F62D3E65862DE0FF5024ED48C50E

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 04/01/2022 é(são) :

Armando Lemos (Signatário) - 769.513.677-87 em 04/01/2022

10:32 UTC-03:00

Tipo: Certificado Digital

